

Mobile ESD-Schuhteststation

Relais

Artikelnummer: 206010



Produktbeschreibung

Prüfstation für ESD-Schuhtester, mit Relaisausgang zur Türöffnung. Kalibrierung durch den Kunden möglich.

unktion

Das Gerät erkennt, wenn eine Person die Schuhelektrode betritt. Dann wird vom linken zum rechten Schuh der Widerstand innerhalb der eingestellten Grenzwerte befindet.

Liegt der Widerstandswert innerhalb der eingestellten Grenzwert Widerstandswert jedoch unterhalb/oberhalb des unteren/oberen Gr Testperson die Schuhelektrode wird das Messergebnis noch für ca ab.

Technische Daten

- Abmessung: 370mm x 440mm x 50mm (L x B x H)
- Gewicht: ca. 1,2 kg
- Stromversorgung: 24V
- Anzeige: 1 LED grün, 1 LED rot
- Messprinzip: Strom-Spannungsmessverfahren, dadurch konstante
- Messspannung: 20 V 5%
- mit Relaisausgang zur Türöffnung
- inkl. Anleitung und Kalibrierzertifikat